

## BULLOCKS

LOT	RING	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
3	BULLOCK	631	1.66	1050	FR	20218	Y	70+d - 2Mv
3	BULLOCK	631	1.66	1050	FR	10218	Y	70+d - 2Mv
3	BULLOCK	631	1.66	1050	FR	310118	Y	70+d - 2Mv
3	BULLOCK	631	1.66	1050	FR	10218	Y	70+d - 3Mv
3	BULLOCK	631	1.66	1050	FR	50218	Y	70+d - 3Mv
3	BULLOCK	631	1.66	1050	FR	270118	Y	70+d - 2Mv
3	BULLOCK	631	1.66	1050	FR	220118	Y	70+d - 3Mv
3	BULLOCK	631	1.66	1050	FR	20218	Y	70+d - 2Mv
3	BULLOCK	631	1.66	1050	FR	200118	Y	70+d - 3Mv
3	BULLOCK	631	1.66	1050	FR	20218	Y	70+d - 3Mv
5	BULLOCK	405	2.00	810	MO	130219	Y	70+d - 1Mv
5	BULLOCK	405	2.00	810	MO	270219	Y	70+d - 1Mv
5	BULLOCK	405	2.00	810	MO	200219	Y	70+d - 1Mv
5A	BULLOCK	428	1.75	750	MO	150219	Y	70+d - 1Mv
5A	BULLOCK	428	1.75	750	MO	250419	Y	70+d - 1Mv
5A	BULLOCK	428	1.75	750	MO	180219	Y	70+d - 1Mv
6	BULLOCK	367	2.07	760	LM	170519	N	- 1Mv
6	BULLOCK	367	2.07	760	LM	190519	N	- 1Mv
6A	BULLOCK	405	1.90	770	SIM	310319	N	- 2Mv
7	BULLOCK	395	2.05	810	AA	130219	N	- 3Mv
7	BULLOCK	395	2.05	810	AA	140319	N	- 3Mv
7	BULLOCK	395	2.05	810	AA	180319	N	- 3Mv
8	BULLOCK	326	2.12	690	AA	170219	N	- 3Mv
8	BULLOCK	326	2.12	690	AA	100219	N	- 3Mv
8	BULLOCK	326	2.12	690	AA	150219	N	- 3Mv
8	BULLOCK	326	2.12	690	AA	160219	N	- 3Mv
8	BULLOCK	326	2.12	690	AA	230219	N	- 3Mv
9	BULLOCK	327	2.11	690	SIM	30419	Y	70+d - 1Mv
9	BULLOCK	327	2.11	690	HE	160319	Y	70+d - 2Mv
9	BULLOCK	327	2.11	690	HE	160319	Y	70+d - 2Mv
9	BULLOCK	327	2.11	690	HE	160319	Y	70+d - 2Mv
10	BULLOCK	397	1.99	790	SIM	300319	Y	70+d - 1Mv
10	BULLOCK	397	1.99	790	SIM	280319	Y	70+d - 1Mv
10A	BULLOCK	397	1.31	520	JE/JY	50219	Y	70+d - 2Mv
10A	BULLOCK	397	1.31	520	JE/JY	50219	Y	70+d - 2Mv
11	BULLOCK	420	2.05	860	AA	280119	N	- 2Mv
11	BULLOCK	420	2.05	860	AA	170319	N	- 2Mv
11	BULLOCK	420	2.05	860	AA	130219	N	- 2Mv
11	BULLOCK	420	2.05	860	AA	20219	N	- 2Mv
11	BULLOCK	420	2.05	860	AA	100419	N	- 2Mv
11	BULLOCK	420	2.05	860	AA	100219	N	- 2Mv
11A	BULLOCK	355	2.11	750	LM	280219	N	- 2Mv
11A	BULLOCK	355	2.11	750	LM	170419	N	- 2Mv
11A	BULLOCK	355	2.11	750	LM	140219	N	- 2Mv
12	BULLOCK	411	1.97	810	HE	60219	N	- 3Mv
12	BULLOCK	411	1.97	810	HE	170219	N	- 3Mv
12	BULLOCK	411	1.97	810	HE	240219	N	- 3Mv

12	BULLOCK	411	1.97	810	HE	170219	N	- 3Mv
13	BULLOCK	291	2.20	640	AA	70419	Y	70+d - 1Mv
13	BULLOCK	291	2.20	640	HE	30419	Y	70+d - 1Mv
13	BULLOCK	291	2.20	640	HE	20419	Y	70+d - 1Mv
13A	BULLOCK	245	1.67	410	FR	200619	Y	70+d - 1Mv
13A	BULLOCK	245	1.67	410	FR	180219	Y	70+d - 1Mv
13A	BULLOCK	245	1.67	410	FR	20419	Y	70+d - 1Mv
13B	BULLOCK	503	1.95	980	AA	40418	Y	70+d - 1Mv
13B	BULLOCK	503	1.95	980	AA	280318	Y	70+d - 1Mv
13B	BULLOCK	503	1.95	980	AA	250418	Y	70+d - 1Mv
14	BULLOCK	420	1.98	830	AA	60418	Y	70+d - 1Mv
14	BULLOCK	420	1.98	830	AA	250418	Y	70+d - 1Mv
14A	BULLOCK	547	1.77	970	CH	130418	Y	70+d - 1Mv
14A	BULLOCK	547	1.77	970	CH	130418	Y	70+d - 1Mv
14B	BULLOCK	485	1.84	890	HE	30418	Y	70+d - 1Mv
15	BULLOCK	633	1.64	1040	FR	290118	N	- 2Mv
15	BULLOCK	633	1.64	1040	FR	30318	N	- 2Mv
15	BULLOCK	633	1.64	1040	FR	190218	N	- 2Mv
15A	BULLOCK	562	1.69	950	FR	300118	N	- 2Mv
15A	BULLOCK	562	1.69	950	FR	100318	N	- 2Mv
17	BULLOCK	368	2.01	740	HE	60619	N	- 2Mv
17	BULLOCK	368	2.01	740	HE	300519	N	- 2Mv
17	BULLOCK	368	2.01	740	HE	220419	N	- 2Mv
18	BULLOCK	490	2.02	990	AA	100319	N	- 1Mv
18	BULLOCK	490	2.02	990	AA	100319	N	- 1Mv
18	BULLOCK	490	2.02	990	AA	110319	N	- 1Mv
18	BULLOCK	490	2.02	990	AA	40519	N	- 1Mv
18	BULLOCK	490	2.02	990	AA	50519	N	- 1Mv
18A	BULLOCK	500	1.96	980	AA	260419	N	- 1Mv
18A	BULLOCK	500	1.96	980	AA	290319	N	- 1Mv
18A	BULLOCK	500	1.96	980	AA	110319	N	- 1Mv
19B	BULLOCK	363	2.15	780	AA	160219	Y	70+d - 1Mv
19B	BULLOCK	363	2.15	780	AA	210219	Y	70+d - 1Mv
19B	BULLOCK	363	2.15	780	AA	100219	Y	70+d - 1Mv
19B	BULLOCK	363	2.15	780	AA	20219	Y	70+d - 1Mv
19B	BULLOCK	363	2.15	780	AA	50219	Y	70+d - 1Mv
19B	BULLOCK	363	2.15	780	FR	10319	Y	70+d - 1Mv
19C	BULLOCK	318	2.11	670	AA	80219	Y	70+d - 1Mv
19C	BULLOCK	318	2.11	670	AA	90419	Y	70+d - 1Mv
19C	BULLOCK	318	2.11	670	AA	260319	Y	70+d - 1Mv
19C	BULLOCK	318	2.11	670	AA	220319	Y	70+d - 1Mv
19D	BULLOCK	495	1.62	800	FR	50318	Y	70+d - 1Mv
19D	BULLOCK	495	1.62	800	FR	70218	Y	70+d - 1Mv
20	BULLOCK	458	1.59	730	FR	270219	Y	70+d - 1Mv
20	BULLOCK	458	1.59	730	FR	170219	Y	70+d - 1Mv
20	BULLOCK	458	1.59	730	FR	180219	Y	70+d - 1Mv
20A	BULLOCK	377	2.02	760	HE	250419	Y	70+d - 1Mv
20A	BULLOCK	377	2.02	760	HE	300419	Y	70+d - 1Mv
20A	BULLOCK	377	2.02	760	HE	220219	Y	70+d - 1Mv
20A	BULLOCK	377	2.02	760	HE	200319	Y	70+d - 1Mv

21	BULLOCK	404	2.03	820	HE	60419	Y	70+d - 1Mv
21	BULLOCK	404	2.03	820	HE	240319	Y	70+d - 1Mv
21	BULLOCK	404	2.03	820	HE	100419	Y	70+d - 1Mv
21	BULLOCK	404	2.03	820	HE	270319	Y	70+d - 1Mv
21	BULLOCK	404	2.03	820	HE	160419	Y	70+d - 1Mv
23	BULLOCK	405	1.90	770	LM	100219	N	70+d - 2Mv
23	BULLOCK	405	1.90	770	AA	160219	Y	70+d - 2Mv
23A	BULLOCK	402	1.84	740	HE	80319	Y	70+d - 2Mv
23A	BULLOCK	402	1.84	740	HE	280319	Y	70+d - 2Mv
24	BULLOCK	412	2.04	840	AA	150219	Y	70+d - 2Mv
24	BULLOCK	412	2.04	840	AA	160219	Y	70+d - 2Mv
24	BULLOCK	412	2.04	840	AA	170219	Y	70+d - 2Mv
24	BULLOCK	412	2.04	840	AA	180219	Y	70+d - 2Mv
24	BULLOCK	412	2.04	840	AA	190219	Y	70+d - 2Mv
24	BULLOCK	412	2.04	840	AA	10319	Y	70+d - 2Mv
24	BULLOCK	412	2.04	840	AA	20319	Y	70+d - 2Mv
25	BULLOCK	445	1.64	730	FR	130219	Y	70+d - 1Mv
25	BULLOCK	445	1.64	730	FR	160219	Y	70+d - 1Mv
25	BULLOCK	445	1.64	730	FR	220219	Y	70+d - 1Mv
25	BULLOCK	445	1.64	730	FR	180219	Y	70+d - 1Mv
25	BULLOCK	445	1.64	730	FR	60219	Y	70+d - 1Mv
25	BULLOCK	445	1.64	730	FR	120219	Y	70+d - 1Mv
26	BULLOCK	421	1.66	700	FR	120219	Y	70+d - 1Mv
26	BULLOCK	421	1.66	700	FR	260219	Y	70+d - 1Mv
26	BULLOCK	421	1.66	700	FR	130219	Y	70+d - 1Mv
26	BULLOCK	421	1.66	700	FR	110419	Y	70+d - 1Mv
26	BULLOCK	421	1.66	700	FR	130219	Y	70+d - 1Mv
27	BULLOCK	460	2.00	920	AA	110219	Y	70+d - 1Mv
27	BULLOCK	460	2.00	920	AA	70219	Y	70+d - 1Mv
27A	BULLOCK	431	2.04	880	AA	150219	Y	70+d - 1Mv
27A	BULLOCK	431	2.04	880	AA	270219	Y	70+d - 1Mv
27A	BULLOCK	431	2.04	880	AA	260219	Y	70+d - 1Mv
30	BULLOCK	360	1.92	690	HE	20519	N	- 2Mv
30	BULLOCK	360	1.92	690	SIM	90519	N	- 1Mv
30A	BULLOCK	327	1.90	620	SIM	170619	N	- 1Mv
30A	BULLOCK	327	1.90	620	SIM	240519	N	- 1Mv
31	BULLOCK	477	1.68	800	FR	80219	Y	70+d - 1Mv
31	BULLOCK	477	1.68	800	AA	290419	Y	70+d - 1Mv
31A	BULLOCK	420	1.90	800	AA	150419	Y	70+d - 1Mv
31B	BULLOCK	460	1.83	840	FR	260319	Y	70+d - 1Mv
31B	BULLOCK	460	1.83	840	AA	190219	Y	70+d - 1Mv
31B	BULLOCK	460	1.83	840	AA	120219	Y	70+d - 1Mv
31B	BULLOCK	460	1.83	840	AA	10419	Y	70+d - 1Mv
32	BULLOCK	465	1.94	900	HE	100319	Y	70+d - 1Mv
32A	BULLOCK	421	1.97	830	HE	270319	Y	70+d - 1Mv
32A	BULLOCK	421	1.97	830	HE	240319	Y	70+d - 1Mv
32A	BULLOCK	421	1.97	830	HE	170319	Y	70+d - 1Mv
32B	BULLOCK	455	1.91	870	HE	230319	Y	70+d - 1Mv
32B	BULLOCK	455	1.91	870	HE	160319	Y	70+d - 1Mv
32B	BULLOCK	455	1.91	870	HE	120219	Y	70+d - 1Mv

32B	BULLOCK	455	1.91	870	HE	280119	Y	70+d - 1Mv
33	BULLOCK	360	2.17	780	BB	140319	Y	70+d - 1Mv
33B	BULLOCK	369	2.01	740	HE	70219	Y	70+d - 1Mv
33B	BULLOCK	369	2.01	740	HE	110319	Y	70+d - 1Mv
33B	BULLOCK	369	2.01	740	HE	200219	Y	70+d - 1Mv
33B	BULLOCK	369	2.01	740	HE	160319	Y	70+d - 1Mv
33B	BULLOCK	369	2.01	740	HE	180419	Y	70+d - 2Mv
34	BULLOCK	455	2.13	970	LM	210219	N	70+d - 1Mv
34A	BULLOCK	500	2.16	1080	CH	71218	N	70+d - 1Mv
34B	BULLOCK	535	2.26	1210	CH	200219	N	70+d - 1Mv

## HEIFERS

LOT	RING	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
402	HEIFER	517	1.82	940	AA	210318	Y	70+d - 1Mv
402	HEIFER	517	1.82	940	AA	290118	Y	70+d - 3Mv
402A	HEIFER	527	1.75	920	HE	40218	Y	70+d - 3Mv
402A	HEIFER	527	1.75	920	HE	180318	Y	70+d - 1Mv
402A	HEIFER	527	1.75	920	HE	180418	Y	70+d - 1Mv
403	HEIFER	430	1.79	770	HE	150518	Y	70+d - 1Mv
403A	HEIFER	510	1.82	930	HE	210418	Y	70+d - 1Mv
403B	HEIFER	541	1.79	970	HE	50218	Y	70+d - 3Mv
403B	HEIFER	541	1.79	970	HE	260118	Y	70+d - 3Mv
403B	HEIFER	541	1.79	970	HE	130318	Y	70+d - 1Mv
403C	HEIFER	360	2.00	720	LM	110819	N	- 1Mv
405	HEIFER	450	2.02	910	AA	170219	Y	70+d - 3Mv
405	HEIFER	450	2.02	910	AA	50219	Y	70+d - 3Mv
405	HEIFER	450	2.02	910	AA	80219	Y	70+d - 3Mv
405	HEIFER	450	2.02	910	AA	280119	Y	70+d - 3Mv
405	HEIFER	450	2.02	910	AA	10219	Y	70+d - 3Mv
407	HEIFER	420	1.81	760	HE	81118	Y	70+d - 2Mv
407A	HEIFER	526	1.96	1030	LM	130518	N	- 2Mv
407A	HEIFER	526	1.96	1030	LM	130518	N	- 2Mv
407A	HEIFER	526	1.96	1030	LM	120518	N	- 2Mv
408	HEIFER	316	1.80	570	HE	230219	Y	70+d - 2Mv
408	HEIFER	316	1.80	570	HE	230219	Y	70+d - 2Mv
408	HEIFER	316	1.80	570	HE	170219	Y	70+d - 2Mv
408	HEIFER	316	1.80	570	HE	150219	Y	70+d - 2Mv
408A	HEIFER	340	1.88	640	AU	180219	Y	70+d - 2Mv
409	HEIFER	360	2.03	730	AA	130319	Y	70+d - 1Mv
409	HEIFER	360	2.03	730	AA	10419	Y	70+d - 1Mv
409	HEIFER	360	2.03	730	AA	170219	Y	70+d - 1Mv
410	HEIFER	423	1.96	830	AA	200219	Y	70+d - 1Mv
410	HEIFER	423	1.96	830	AA	20319	Y	70+d - 1Mv
410	HEIFER	423	1.96	830	AA	290419	Y	70+d - 1Mv
410A	HEIFER	416	1.95	810	AA	20219	Y	70+d - 1Mv
410A	HEIFER	416	1.95	810	AA	20319	Y	70+d - 1Mv
410A	HEIFER	416	1.95	810	AA	60219	Y	70+d - 1Mv
411	HEIFER	375	2.00	750	AA	180419	Y	70+d - 1Mv
411	HEIFER	375	2.00	750	AA	190419	Y	70+d - 1Mv
411A	HEIFER	355	1.92	680	HE	180419	Y	70+d - 1Mv

## CULL COWS

LOT	RING	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
421	DRY COW	555	1.60	890	HE	170516	N	- 4Mv
421A	DRY COW	540	1.28	690	AA	50413	Y	- 6Mv
421B	DRY COW	705	1.28	900	RM	50412	Y	70+d - 1Mv
421C	DRY COW	590	1.37	810	FR	60218	Y	70+d - 1Mv
422	DRY COW	555	1.77	980	LM	100416	N	70+d - 1Mv
422A	DRY COW	690	1.74	1200	LM	210309	N	70+d - 2Mv
423	DRY COW	725	1.35	980	FR	60413	Y	70+d - 3Mv
423A	DRY COW	625	1.38	860	FR	260414	Y	70+d - 2Mv
423B	DRY COW	605	1.39	840	FR	200117	Y	70+d - 1Mv
424	DRY COW	650	1.34	870	FR	180207	Y	- 1Mv
424	DRY COW	650	1.34	870	FR	180411	Y	- 2Mv
425	DRY COW	585	1.30	760	FR	290311	Y	- 2Mv
425	DRY COW	585	1.30	760	FR	120216	Y	- 1Mv
425A	DRY COW	580	1.36	790	FR	180217	Y	70+d - 2Mv
425B	DRY COW	565	1.22	690	FR	150316	Y	70+d - 4Mv
425C	DRY COW	560	1.16	650	FR	50313	Y	70+d - 1Mv